

sans ressemblance avec ce qui se passe dans les tubes embryonnaires des *Encyrtus*.

**Description d'un nouveau genre d'Arachnides de la famille  
des Lycosides**

Par E. SIMON.

Nous proposons le genre *Rhoicinus* pour quelques Araignées de l'Amérique du Sud, dont la classification nous a paru longtemps très incertaine, mais que nous rattachons en dernière analyse à la famille des *Lycosides* pour des raisons que nous développerons dans le prochain fascicule de notre *Histoire naturelle des Araignées*. Les *Rhoicinus* sont des *Lycosides* très anormaux, différant surtout des genres typiques de cette famille par la disposition de leurs yeux qui ressemble davantage à celle des *Agéléniides*.

**Rhoicinus** nov. gen. — Cephalothorax ovatus, fronte obtusa. Oculi cuncti inter se subaequales, quatuor antici inter se appropinquati, lineam leviter recurvam designantes, quatuor postici in lineam latiore vix recurvam. Clypeus area oculorum tota vix angustior. Chelarum margo inferior tridentatus. Pars labialis multo longior quam latior, dimidium laminarum superans. Pedes longi, valde aculeati, metatarsis tarsisque gracilibus et longis, haud scopulatis, subtus inordinate setosis. Mamillae superiores inferioribus paulo longiores et graciliores, articulo apicali brevi et semicirculari munitae.

**R. Gaujoni** sp. nov. — ♀ long. 9 mill. — Cephalothorax fusco-piceus, parce fulvo-pilosus, ad marginem pilis albis paucis notatus et vitta media, antice latissima, postice sensim attenuata, longe albido-pilosa ornatus. Abdomen breviter ovatum, nigricans, fulvo-olivaceo-pubescentis et parce hirsutum, in parte basali macula longitudinali, acute lanceolata, albidiore-pilosa ornatum. Chelae nigro-piceae, nitidae, subtiliter rugatae. Partes oris fuscae. Sternum fuscum, in medio dilutius. Pedes obscure fulvo-olivacei, metatarsis tarsisque dilutioribus, femoribus tibiisque anticis confuse et late obscure annulatis, pilis longis tenuibus vestiti. Vulvae tuberculum rufulum, breviter linguiforme, apice truncatum, superne late canaliculatum et pilosum.

Ecuador : Zamora (*Gaujoni*).

**R. Wapleri** sp. nov. — ♀ long. 6 mill. — Cephalothorax fusco-

olivaceus parce et sat longe fulvo-pilosus. linea marginali angusta et flexuosa vittaque media antice lata, postice valde attenuata, dilutioribus et albido-pilosis ornatus. Abdomen oblongum, atrum, subtus dilutius, supra fulvo-pubescentis et pilis albis, paucis ornatum. Sternum latum, fulvum, marginem versus leviter infuscatum. Chelae fusco-rufulae. Pedes fulvi, fusco-variati et subannulati. Plaga vulvae rufula et pilosa, postice leviter attenuata, truncata et paululum prominens.

Venezuela : Colonia Tovar !.

**Descriptions de deux espèces nouvelles de  
Carabiques de l'Inde orientale [COL.]**

Par Maurice MAINDRON.

**Chlaenius kolariensis** n. sp. — *Obscure aurantiacus; elytris antice late nigris; abdomine lateribus pubescente, medio glabro; thorace lato, subcordato; elytris striatis, punctatis, dense pubescentibus, abdominis segmentis ultimis obscuris.* — Long. 9 à 10 mill.

Cette espèce remarquable et qui ne ressemble à aucune autre provient de cette région encore peu connue de la péninsule indienne, le Chotia Négpore, qui a fourni tant de formes intéressantes et franchement tropicales. Sur six individus, deux ♂, et quatre ♀ récoltés à Nowafully par le R. P. Cardon, en novembre 1896, et qui m'ont été gracieusement donnés par M. René Oberthür, la coloration est absolument la même. Tout l'insecte est d'un jaune orangé un peu obscur avec une large bande noire couvrant la moitié des élytres à partir de la base pour n'y laisser dépasser qu'une mince ligne de fond à la région humérale, et au rebord latéral.



*Chl. kolariensis*  
n. sp.

D'une façon générale ce *Chlaenius* rentre dans la deuxième catégorie établie par Chaudoir dans sa *Monographie des Chléniens* (Gênes, 1876, p. 20) et qui se caractérise par l'abdomen ponctué, pubescent, mais lisse en son milieu. Les yeux sont saillants; les antennes ont leur premier article cylindrique; le prothorax et le vertex sont lisses; le cou est ponctué. Les élytres, à épaules arrondies, sont tachés de noir de telle façon que la bande couvre leur moitié à partir de la base, puis s'échancre en se prolongeant légèrement le long de la suture. Le pro-